Index of Claims

App	licatio	n/Co	ntrol	No.
-----	---------	------	-------	-----

10/635,079

Examiner

John J. Tabone, Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ADKISSON ET AL.

Art Unit

2117

√	Rejected						
=	Allowed						

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ŀ	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
				T		T	Π			П
Final	Original	9/12/07	1/15/08					:		
	1	1	=	-	┢	╁┈╴	-		┢	\vdash
	2		=		\vdash	\vdash	-	 	┢	\vdash
	3	1	=	┢	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	1	1	 -	\vdash		┢	-		┢	\vdash
	1 2 3 4 5	V	┢			\vdash			\vdash	\vdash
	6	1	-	\vdash		┢		 	\vdash	Н
	6 7	V	H <u>=</u>	-		┢				Н
	8	J	=	⊢	-	╁		١.		\vdash
	۵	1	=	-				\vdash		Н
<u> </u>	10	1	ΗΞ	\vdash	-	┢		\vdash		Н
 	11		=	-	 	┝	├	-		┝─┤
<u> </u>	12	J	F	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash
	12	1	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	7777	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	15	7	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
\vdash	10	1	۱ <u>-</u>	\vdash	├—	-		├		├┤
	17	1	=	⊢	┢			┢	\vdash	Н
	10	V. √	\vdash	<u> </u>	-	H	-		-	Н
	10	1	=	<u> </u>	 -		⊢		⊢	
	19		_	_	_		_	_	<u> </u>	Н
	20 21 22	7	=	<u> </u>	⊢		<u> </u>	⊢	⊢	Н
	21	Y	=	<u> </u>	_		_	_	_	Ш
	22	7	=			-	H	<u> </u>	┝	\vdash
	23 24	٧	=		_			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	24			_	_			<u> </u>	_	Н
	25		_		<u> </u>	-	-	-	-	Н
	25 26 27 28 29 30			_	<u> </u>	-	⊢	_	⊢	Н
	27	_	_		_		-		<u> </u>	
	28	<u> </u>		_	 	┝	-	_		Н
	29			-				├-	-	
	30	<u> </u>		-		⊢				-
	31 32	<u> </u>		⊢	_	⊢	<u> </u>		├-	
	32	_		<u> </u>		<u> </u>	_		_	
	33	_		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
L	34 35	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>		├	_	Щ
	35	<u> </u>		\vdash	_	_	_	<u> </u>	_	Н
	36	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37 38_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	38_	_			H	_	_			Ш
	39		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		$\vdash \vdash$
<u> </u>	40	H	_	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>		Ė	Н
	41	Щ		<u> </u>	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
	42	Щ			H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	43	Щ		L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	44	\sqcup		Ь	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L_	lacksquare	Ц
	45	Щ	_	_	Щ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц
	46			_	_	L_	_	<u> </u>	Ш	Ш
	47	\Box			L	ldash	L.	_		Ш
	48	Ш				L.	L.,	Ш		Ш
	49					L_	_			Ш
	50									

Cla	aim					Date			-	
	1		Γ		Τ.	<u> </u>	Ť	T		
Final	Original									
	51									
	52			Γ.				•		
	53					Г				
	54									
	51 52 53 54 55									
	56									
	57 58					L.				
	58	L	_					L		
	59	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				
	60	L_		<u> </u>			<u> </u>			
	61	L.	<u> </u>	L						
<u></u>	62		<u> </u>		<u> </u>		_			
	63		_			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	
	64 65	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	65								_	_
	66 67	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	6/	 	_		ļ	<u> </u>	<u></u>	_		
	68	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	69	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	70	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>
-	71	<u> </u>	_					_	_	
	72	-	-	┝				<u> </u>	<u> </u>	
_	73	-	<u> </u>		_			<u> </u>	-	<u> </u>
\vdash	75		-	-		-		_		_
	76			\vdash	 	-			-	<u> </u>
\vdash	77		-	\vdash				\vdash		-
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	-	-	-	-	\vdash		-	-	┝
	79				\vdash					\vdash
	80		-		-			_		-
	81	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash		
	82				\vdash					
	82 83									
	84									
	85	_								
	86									
	87									
	88									
	89									
	90	<u> </u>		L.						
L_	91	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				
	92					Щ	<u> </u>			
<u></u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Щ		_		
<u> </u>	94	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>		
$\perp \perp \downarrow$	95	<u> </u>	L	_	_	Щ		_		
	96	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Щ		<u> </u>		
	97	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш		<u> </u>		
	98	H		<u> </u>		Щ				
	99	 -		<u> </u>	_	Ш				
\Box	100	L.	L.	L						

Claim		Date									
	l					Ī					
ā	<u>.</u> ⊑										
Final	Original										
	1										
	101 102										
	102		Г								
	103 104 105								_		
	104										
	105										
	106										
	106 107 108										
	108						\vdash		Г	_	
	109										
	110										
	111	_									
	112										
	113										
	109 110 111 112 113 114 115										
	115										
	116										
	117 118									П	
	118										
	119										
	120								\vdash	П	
	121									П	
	122							_			
	123									П	
	120 121 122 123 124 125 126 127									П	
	125					_					
	126									П	
	127									П	
	128 129 130									П	
	129									П	
	130									П	
	131 132									П	
	132						Г			П	
	133										
	134										
	135										
	136										
	137										
	137 138										
	139										
	140										
	141										
	142										
	143										
$_{-}$	144										
	145										
	146									\neg	
	147									\neg	
	148									\dashv	
	149									\dashv	
	150									\exists	
1					_						